Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/848,752	PAQUIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Raymond J. Henley III	1614	

/	Rejected	-	(Through numeral Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected	Α	
1	Interference	0	

A	Appeal
0	Objected

Claim Date C				CI	Claim Date									aim	Date																		
L CI	um								_ Cla	aım Date						⊪	<u>UI</u>		Date								\dashv						
Final	Original	11	L									Final	Original										Final	Original									
	h	-	╁	╁	╁	\vdash	+	\vdash	Н	一			51		十	十	十	1	1	П	\neg			101		\neg	\neg		1	\neg	Т	寸	ヿ
	-	H	╁	╁	-	╁	╁	一		\dashv			52	\dashv	寸	┪	十	1	1-		ヿ			102		\neg	寸		\neg	\neg	丁	\exists	
		-	╁╌		\vdash	╁	+-	H	\vdash	コ			53	T	ヿ	_	1	\top	\top					103		\neg	T				\Box		
	7	\vdash	t^-	⇈	t	H	\vdash	T					54	П		7	\neg	T	7					104							\Box		
	-	┢	T	十	 	✝	†-	┢	H				55	П	\neg				1	П				105							\Box		
	6	r	T	t	Т	1	+	Г					56		T				1	П			•	106							\Box	\Box	
-	- [-	-	İΤ	\vdash	1	†-	\top	┢	П				57	П		丁		T	\top					107							\Box		
	3	\vdash	╁╌	1		1	1	Г	П				58	П	\neg	\neg		T						108								\perp	
	4	Т	╁╌	T		T	+						59	П	寸	\top	T	Т						109					\Box			\Box	
	10	T	İΤ	\vdash	Γ	T	1						60			Т		Т						110							\perp	\sqcup	
	11	Т	T	\top	T	T	1		Ħ	\neg			61											111				\Box			\Box	\Box	
	12	Г	\vdash		Π	T	1		П				62		\neg	T	_	J	\mathbf{I}^{-}					112						[\Box	\perp	
	13	T	1	1	T -	T	\top			\neg			63			T		J	Γ					113					\Box	$_ ext{ m I}$			
_	4_	Т	T -		T	T	1						64	\Box	\neg	T		T						114				\Box	\Box	\Box	\Box	\Box]
	15	Ι-	t	1	T	\vdash	1		П				65	П	\neg	\Box †		T						115				\Box			\Box	\Box	
	16	\vdash	t							╡			66	П		\Box	T	\top	\top	П				116						\perp		\Box	
\vdash	17	1	1	T		T			П				67	П		T		\neg	T					117							\perp	\perp	
	18	T	†	t	1	t	1	T	H				68	П		\neg	┪	\neg		П				118									
	169	Н	1	1	<u> </u>	T	1	Г		\neg			69		\Box	一		丅	1	П				.119							\Box	<u> </u>	
-	20	1		H	T	1	1		\Box				70		$\neg \uparrow$	丁			T	П				120									
_	21	Ť	1	✝	T	\dagger	1	1	m				71	П		1	T	\top						121									
	22	Ħ	1	T	T	T	1	Π	П				72					$\neg \vdash$						122								\Box	
	23	J		1	1		T	Π	П				73		T									123						\Box	\perp	\Box	_
-	24	*	✝	T			\top						74				\Box							124						\sqcup	_		
	25		Т	T	T	T	T		П				75		T		Т							125						_		<u>. </u>	
	26		⇈	T	T	1		T					76											126							_		_
	27	Г	1		Г	T	1	Г	П				77											127						_	\perp		
	28		1	1	Τ	✝	T	Π					78			\Box	\perp							128		\perp	\Box			_		\perp	
	29	Г	Т	Τ	T	Т	1						79											129		_			_	_	_	_	
	30	Т	\top	\top	Т	T	Τ		\sqcap				80											130	Ш	_			_		_	\dashv	_
	31	Г	1	1	T	T	1						81											131	Ш							_	_
	32	Г	T	1	Γ		1						82			\Box								132	Ш						\dashv	_	
	33	Γ	Τ	Т	П	Τ	\top						83						1_	Ш				133			_		_		_	_	
	34	Γ	Τ										84				\perp			Ы			L	134	Ш				_		_	_	_
	35			Γ	Γ								85	\Box		[\perp	\perp	_	Ш				135	Ш			Ш			_	4	_
	36		L		\Box								86				_	\perp	\bot	\sqcup	_			136	\square	\sqcup	_	\sqcup	_		_	_	_
	37		Γ	Γ									87	Ш		[\perp	\perp	\bot	\sqcup	_			137	\square	\sqcup		Щ			_	_	_
	38		Γ			\Box							88	\Box		_	\perp	_ _	\bot	\sqcup				138	\sqcup	\sqcup	_		\dashv		_	4	
	39					Ĺ		<u>_</u>	\Box				89		Ц	_	\perp	_	4	\sqcup				139	\vdash	\sqcup	_		_	\dashv			_
	40			L	\Box	Ĺ		_	Ш				90	Ш	Ц	_	\perp	_	4	\sqcup			<u> </u>	140	Ш	\sqcup		\square	_	\dashv			_
	41					L		_	Ш				91	Ш	\sqcup	_].	_	\bot	_	\sqcup	_		<u> </u>	141	\sqcup	\sqcup	_	\vdash	_	\vdash	\dashv	\dashv	
	42		L										92	Ш	Ц	_	_	_	4_	\sqcup			<u> </u>	142	Н	\square		Щ	\perp	\dashv	\dashv	\dashv	
	43								$oxed{oxed}$				93	Ш	\sqcup	_		_		\sqcup			L	143	Ш		_	Щ.		\sqcup	\dashv		_
	44							匚	$oxed{oxed}$			<u></u>	94	Ш	\sqcup	_	_ -	4	_	\sqcup			<u> </u>	144	Ш	\vdash	_			Щ	\dashv	\dashv	
	45							匚	$oxed{oxed}$				95	Ш	Ц	_	\bot	_ _	4	\sqcup			L	145	\sqcup	\sqcup	_	$\vdash \vdash$	Щ	Щ	\dashv	\dashv	_
	46					L							96	Ш	\sqcup	_ļ	4	\perp	4_	\sqcup				146	\square	\vdash	Щ		_	Щ		4	
	47						\perp	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	$oxed{\Box}$				97	Ш	\sqcup	_	-	\perp		\sqcup			<u> </u>	147	Ш	\vdash	\square	 		Щ	\dashv	_	_
	48		oxdot			Ĺ			\perp				98	Ш	\sqcup	_	_		4_	Ш			L	148	Ш	$\vdash \dashv$		L		Ш	Щ	4	لـــ
	49		L					匚					99	Ш	\sqcup	_	\perp	\perp	\bot	Ш			L	149	\sqcup	Ш	Ш	<u> </u>		\sqcup		_	
	50	Γ		1	1	1							100	L	\Box				_L	\sqcup		Jiiiii	L	150				Щ		L			